Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	_
09/838,123 <sup>-</sup>	MATCHETT ET AL.	
Examiner	Art Unit	_
Samson B Lemma	2132	

✓	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

C Ol-		Date						Claire									٦		•	Deta											
Clai				_	ᆜ	Jate	_			_	Claim Date								-	Cli	mie	Date									
Final	Original	Soleolea	-								Final	Original										Final	Original								
	1	+										51						T			1		101			Т	T			丁	
	2	T										52				_	ヿ	╅	$\neg$				102		T	T	1	1.		$\neg$	╗
	3	11								_		53				T	寸	寸	十	_	1		103			1	1	Ť			
	4	T								_		54					1	+	1	+	1		104	$\neg$	+	十	T	T	Ħ		
	5	Ħ				_	-					55			$\neg$	_	7	寸	十	┪			105		+	1	T	<u> </u>			
	6	1	$\neg$				Н	Н		$\dashv$		56		Н	$\dashv$	$\exists$	Ť	$\dashv$	$\top$	+	1		106		+-	$\top$	†	+	П	$\neg$	$\neg$
	7	T	T	$\neg$				П		$\dashv$		57		Н	┪	寸	7	十	十	_			107		+	t	十一	$\dagger$	T	$\neg$	
	8						_			_	1	58		Н	寸	T	7	T	7	1	1		108		$\dagger$	T	T	t	H	寸	-
	9	T				$\vdash$	_					59	Г	П	$\neg$	7	_	_	_	$\dashv$	7		109	_	$\top$	1	+	$\top$			
	10	T				$\vdash$		П		_		60	Т					_	7		1	<b></b>	110		1	+-	+	t			
	11	T										61						T	寸	_	1		111			1	T	1			-
		+					П	П				62	П	П	$\neg$	$\neg$	寸	$\neg$	7	$\neg \vdash$	1		112	$\Box$		1	$\top$	T	П		
	(13)	V						П		一		63	T	П	$\neg$		寸	$\neg$	$\dashv$	$\neg$	1		113	o		$\top$	T	1	П		
	14	١										64					_	寸	$\neg$	$\neg$	1		114	$\sqcap$	$\top$	1	Τ	Τ.	$\Box$		
	15	1				_	Г			$\neg$		65					$\neg$	T			1	· · · · ·	115			1					
	16	T						П		П		66						7		T	1		116		Ì						
	17	T						П				67				$\neg$					1		117		T	1					
	18	Т					П					68						T		$\top$	7		118		T	7					
	19	T										69						T			1		119	$\neg$	1	1	T		П		
	20	T										70						T			7		120	$\sqcap$	_	Τ	1	Т	Г		
	21	T										71						$\neg$			1		121		T		Т	Τ	П		
	22	1										72							T		7		122		Τ,	Τ		П			
	23											7.3	Г					$\neg$	$\neg$		7		123	П	T	Т		T			
	24	Ţ			Г	Г						74									]		124								
	24 25	く										75											125								
	<u> 26.</u>	T										76							$\Box$				126		$\top$						
	27	V										77											127								
	28											78											128		$\perp$		<u> </u>				
	29											79											129								
	30											80											130								
	31	1										81											131			上					
	32											82						$\perp$	$\perp$		_		132			┸	$\perp$	<u> </u>			
	33	_							<u> </u>			83	$oxed{oxed}$			_	_	$\perp$	$\perp$		_		133		$\perp$	$\perp$	⊥_	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$			
$\square$	34		Ш	Щ	L_	L	<u> </u>	Ш			<u> </u>	84	<u> </u>	$\sqcup$	Ш		_	$\dashv$	_ļ	_	4	<u> </u>	134	Щ.	_	$\perp$	4	ــــــ	<u> </u>		
$\perp$	35				<u> </u>		L	L	L	Щ		85	$\vdash$	$\sqcup$			$\perp$	_	$\perp$		4	L	135	<b> </b>  _	4	$\perp$	1	$\downarrow$	<u> </u>		
	36			$\square$		<u> </u>	<u> </u>		L	Ш	<u> </u>	86	╙	L_	$\sqcup$	ļ	_	_	$\perp$	$\perp$	4	<u></u>	136	$\sqcup \!\!\! \perp$	4	+	$\perp$	1	↓_	Ш	
	37			$\Box$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		Щ	ļ	87	┞-		$\sqcup$		_	$\dashv$	$\dashv$	_	4		137	$\sqcup \bot$	$\bot$	+	$\perp$	╄	<del> </del>	Ш	
$\vdash$	38			Ш	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ	<u> </u>	88	$\vdash$	Ш	$\sqcup$		_	$\dashv$	$\dashv$	$\bot$	4	<u> </u>	138	$\sqcup \bot$	$\bot$	$\bot$	$\perp$	$\perp$	┞-	Ш	
$\vdash$	39				<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	$\square$		89	ــــ	<u> </u>	$  \rightarrow  $			4	_	-	4		139	$\vdash$	$\bot$	+	$\perp$	$\perp$	<u> </u>	Ш	
	40		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	igwdap	<u> </u>	Щ	<u> </u>	90	1	$\sqcup$	$\sqcup$	_		$\dashv$	$\dashv$	+	4	<u></u>	140	$\vdash \vdash$	+	+	+	+	ـــ	$\sqcup$	
	41	_		<b> </b>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\square$	<u> </u>	91	ऻ-	L-	-	_	_	-	$\dashv$	+	4	<u> </u>	141	$\vdash \vdash$	4	$\perp$	$\perp$	+-			
	42		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Н	<u> </u>	92	$\vdash$	$\vdash$	$\square$		-	-	-		4	<u> </u>	142	$\vdash \vdash$	4	+	-	+	<b> </b>	Щ	
	43		Ш	<u> </u>	├—	├-		_	<del> </del> —	Н	-	93	+-	<b>├</b>	$\vdash \vdash$		-	$\dashv$	-+		4		143	$\vdash \vdash$	+	+	+	+-	$\vdash$	$\vdash$	
	44		<u> </u>	<u> </u>	-	<del> </del>	<u> </u>	-	├	$\vdash \vdash$		94	$\vdash$	Ŀ	$\vdash \vdash$			-	-		4		144		-	-	+	+		$\vdash$	
	45		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	Н	-	95	$\vdash$	⊢	$\vdash \vdash$	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		4	-	145			+	- -	+	ऻ	Н	
	46 47		Н		├	├-	-	├-	<del> </del>	Н	-	96 97	┰	$\vdash$		-	-	$\dashv$		_	$\dashv$		146	$\vdash \vdash$	+	+-	+	╁	╀	$\vdash$	
	48		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$	Н	-	98	-	├─	<del>                                     </del>	1	$\dashv$	-+	-		-{		147	$\vdash \vdash$	+	+-	+	+	╁		
	49		H	H-	-	-	⊢	-	$\vdash$	$\vdash$		99	+	H	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-+	-	┨		148 149	$\vdash$	+	+	+	+	+	$\vdash$	
-	50	-	$\vdash$	H	-	$\vdash$	+-	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	100	+	Η-	$\vdash \vdash$	-	-	$\dashv$	-+	-	+		150	┝╌┼╴	+	+	+-	+	╁	$\vdash$	
1 1		1	. !		1																								1	. 1	